

第13表 財務分析

区 分		積 算 の 基 礎	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	23 年 度 の 積 算
資 産 及 び 本 構 成 比 率	固定資産 構成比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}} \times 100$	80.6	85.1	87.4	89.2	90.0	86.1	$\frac{14,889,513,296}{17,302,829,215} \times 100$
	固定負債 構成比率(%)	$\frac{(\text{固定負債} + \text{借入資本金})}{\text{総資本}} \times 100$	58.3	62.7	66.6	70.9	73.5	70.0	$\frac{1,812,139,030 + 10,300,567,221}{17,302,829,215} \times 100$
	自己資本 構成比率(%)	$\frac{(\text{自己資本金} + \text{剰余金})}{\text{総資本}} \times 100$	27.9	26.2	19.3	18.1	14.9	16.4	$\frac{12,046,471,436 + (9,207,576,640)}{17,302,829,215} \times 100$
	固定資産対 長期資本比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{(\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{固定負債})} \times 100$	93.5	95.8	101.8	100.2	101.8	99.6	$\frac{14,889,513,296}{22,347,038,657 + (9,207,576,640) + 1,812,139,030} \times 100$
	固定比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{(\text{自己資本金} + \text{剰余金})} \times 100$	288.5	324.4	453.4	491.6	603.0	524.5	$\frac{14,889,513,296}{12,046,471,436 + (9,207,576,640)} \times 100$
	流動比率(%)	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	100.6	90.2	62.7	73.2	75.3	102.6	$\frac{2,413,315,919}{2,351,228,168} \times 100$
	当座比率(%)	$\frac{(\text{現金預金} + \text{未収金})}{\text{流動負債}} \times 100$	95.4	85.2	58.6	67.8	68.9	98.3	$\frac{556,852,535 + 1,755,161,171}{2,351,228,168} \times 100$
	現金比率(%)	$\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$	35.7	13.4	6.6	4.7	9.5	23.7	$\frac{556,852,535}{2,351,228,168} \times 100$
	回 転 率	総資本回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \times 1 / 2}$	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4
固定資産回転率		$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}) \times 1 / 2}$	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	$\frac{6,970,022,817}{(15,740,644,023 + 14,889,513,296) \times 1 / 2}$
減価償却率		$\frac{\text{当年度減価償却費}}{(\text{有形固定資産} - \text{非償却有形固定資産} + \text{当年度減価償却費})}$	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	$\frac{1,012,715,087}{14,632,859,029 - 3,577,504,125 + 1,012,715,087}$
流動資産回転率		$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首流動資産} + \text{期末流動資産}) \times 1 / 2}$	4.1	3.9	4.9	5.3	5.4	3.5	$\frac{6,970,022,817}{(1,528,720,716 + 2,413,315,919) \times 1 / 2}$
貯蔵品回転率		$\frac{(\text{期首在高} + \text{当年度購入高} + \text{当年度発生高} - \text{期末在高})}{(\text{期首貯蔵品} + \text{期末貯蔵品}) \times 1 / 2}$	26.9	21.6	20.5	19.6	20.2	20.3	$\frac{91,907,603 + 1,600,002,189 + 0 - 67,952,213}{(91,907,603 + 67,952,213) \times 1 / 2}$
未収金回収率		$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首未収金} + \text{期末未収金}) \times 1 / 2}$	5.8	5.8	6.1	6.3	6.5	4.7	$\frac{6,970,022,817}{(1,205,610,707 + 1,755,161,171) \times 1 / 2}$
現金・預金回転率		$\frac{\text{当年度支出額}}{(\text{期首現金預金} + \text{期末現金預金}) \times 1 / 2}$	23.0	23.3	57.0	93.9	104.3	31.1	$\frac{11,649,299,451}{(192,252,406 + 556,852,535) \times 1 / 2}$

区 分		積 算 の 基 礎	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	23 年 度 の 積 算	
損 益 に 関 す る 各 種 比 率	総資本利益率(%)	$\frac{\text{当年度純利益}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \times 1/2} \times 100$	11.1	10.1	12.5	10.2	8.8	5.4	$\frac{946,398,485}{(17,492,364,739 + 17,302,829,215) \times 1/2} \times 100$	
	売上利益率(%)	$\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総収益}} \times 100$	14.7	15.5	19.4	14.8	12.6	8.2	$\frac{946,398,485}{11,546,438,120} \times 100$	
	営業係数(%)	$\frac{\text{医業収益}}{\text{総費用}} \times 100$	61.2	62.3	60.4	56.3	57.7	55.8	$\frac{6,970,022,817}{12,492,836,605} \times 100$	
	総収益対 総費用比率(%)	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	87.2	86.6	83.8	87.1	88.8	92.4	$\frac{11,546,438,120}{12,492,836,605} \times 100$	
	医業収益対 医業費用比率(%)	$\frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	65.6	65.7	62.6	58.5	59.8	57.9	$\frac{6,970,022,817}{12,034,552,942} \times 100$	
	企業債償還額対 減価償却額比率(%)	$\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却額}} \times 100$	83.7	135.8	69.1	65.4	90.7	116.0	$\frac{1,174,668,790}{1,012,715,087} \times 100$	
	入 院 ・ 外 来 に 対 す る 比 率	企業債 償還元金(%)	$\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	11.6	22.0	11.9	13.4	16.7	18.2	$\frac{1,174,668,790}{6,455,131,461} \times 100$
		企業債利息(%)	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	3.0	3.7	3.2	3.8	3.4	3.2	$\frac{203,455,800}{6,455,131,461} \times 100$
		企業債 元利償還金(%)	$\frac{\text{企業債元利償還金}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	14.6	25.7	15.2	17.3	20.1	21.3	$\frac{1,378,124,590}{6,455,131,461} \times 100$
		職員給与と費(%)	$\frac{\text{職員給与と費}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	96.8	100.5	111.8	136.8	120.0	113.9	$\frac{7,350,207,138}{6,455,131,461} \times 100$
累積欠損金比率(%)	$\frac{\text{累積欠損金}}{\text{医業収益}} \times 100$	167.7	222.4	266.7	319.0	339.4	381.5	$\frac{26,590,788,681}{6,970,022,817} \times 100$		
不良債務比率(%)	$\frac{(\text{流動負債} - (\text{流動資産} - \text{翌年度繰越財源}))}{\text{医業収益}} \times 100$	0.1	2.2	11.1	9.8	8.1	-	$\frac{2,351,228,168 - (2,413,315,919 - 0)}{6,970,022,817} \times 100$		

総資本=負債資本合計